

# Certificate of Advanced Studies en Santé publique

Horaires de Février à Juin 2023 UNISANTE/UNIL - Biopôle, Bâtiment Metio, Rte de la Corniche 2, Epalinges, Salle Patmos, étage-1

2023

Version du 18.01.2023

Sous réserve de modifications

## FEVRIER

D	L	M	M	J	V	S
				2	3	4
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	1	2	3	

Date	Heure	Salle	Cours	Intervenant.e.s
2	08h30-09h00	Naxos	Séance d'introduction	Coordination Prog. M. Lambert
	09h00-12h00		Introduction au travail en équipe	
	10h15-10h30		Pause café d'accueil	
2	12h00-13h30	Naxos	Lunch	Libre sur site
	13h30-15h00		Conférence « Concilier les soins de 1e ligne et la santé publique : une expérience managériale ! »	
	15h00-15h30		Pause café	
6	15h30-17h30	Patmos	Cours prise de notes (OneNote)	M. Haasis / G. Lehnis
	08h30-08h45		<b>Intro CAS SP &amp; Mod. 1</b> - Principes et méthodes de la SP et Santé au travail	
	08h45-12h30		Surveillance sanitaire I (y compris démographie)	
7	13h30-17h30	Patmos	Surveillance et systèmes d'information sanitaire II	A. Chiolero
	08h30-12h30		Méthodes épidémiologiques I	
	13h30-15h30		Introduction communication en santé publique	
20	15h30-17h30	Patmos	Introduction travail de groupe	M. Bochud / A. Chiolero
	08h30-12h30		Principes généraux Santé au Travail	
	13h30-17h30		Nuisances professionnelles	
21	08h30-12h30	Patmos	Nuisances professionnelles	P. Krief / D. Vernez P. Krief / A. Oppliger
	13h30-17h30		Epidémiologie professionnelle et environnementale	
	08h30-12h30		Méthodes épidémiologiques II	
27	13h30-17h30	Patmos	Biostatistique	M. Bochud
	08h30-12h30		Introduction à la recherche qualitative en santé publique	
	13h30-17h30		Introduction générale au droit de la santé	
28	08h30-12h30	Patmos	Introduction à la recherche qualitative en santé publique	E. Bovet / A. Linder
	13h30-17h30		Introduction générale au droit de la santé	
	08h30-12h30		Histoire de la Santé publique	
6	13h30-13h45	Patmos	<b>Intro Mod. 2</b> - Etat de santé de la population	V. Barras
	13h45-17h30		NCDS I : Maladies cardio-métaboliques / NCDS II : Cancers	
	08h30-12h30		NCDS III : Maladies neuro-psychiatriques	
7	13h30-17h30	Patmos	Déterminants précoces de la santé	M. Bochud / J.-L. Bulliard
	08h30-12h30		Albanese	
	13h30-17h30		Y. Barrense-Dias	
13	08h30-12h30	Patmos	Maladies transmissibles I	M. Avendano / P. Bodenmann
	13h30-17h30		Vieillesse et santé I & II	
	08h30-12h30		Maladies transmissibles II	
14	13h30-17h30	Patmos	Maladies transmissibles II	L. Seematter Bagnaud
	08h30-12h30		Suivi travaux de groupe Communication	
	13h30-17h30		Suivi travaux de groupe Communication	
20	08h30-12h30	Patmos	Suivi travaux de groupe Communication	M. Balavoine
	13h30-17h30		Suivi travaux de groupe Communication	
	08h30-08h45		<b>Intro Mod. 3</b> - Niveaux d'intervention en SP et déterminants de l'état de santé	
21	08h45-10h30	Patmos	Sexualité - épidémiologie et interventions	R. Bize
	10h30-12h30		Sédentarité : épidémiologie et interventions	
	13h30-17h30		Alimentation - épidémiologie et interventions	
27	08h30-12h30	Patmos	Technologies médicales et sanitaires	J. Marti
	13h30-17h30		Santé publique génomique	
	08h30-12h30		Typologie des systèmes de santé	
28	13h30-17h30	Patmos	Promotion de la santé et prévention	M. Bochud
	08h30-12h30		Typologie des systèmes de santé	
	13h30-17h30		Promotion de la santé et prévention	

## MARS

D	L	M	M	J	V	S
26	27	28	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8

6	08h30-12h30	Patmos	Histoire de la Santé publique	V. Barras
	13h30-13h45		<b>Intro Mod. 2</b> - Etat de santé de la population	
	13h45-17h30		NCDS I : Maladies cardio-métaboliques / NCDS II : Cancers	
7	08h30-12h30	Patmos	NCDS III : Maladies neuro-psychiatriques	M. Bochud / J.-L. Bulliard
	13h30-17h30		Déterminants précoces de la santé	
	08h30-12h30		Albanese	
13	13h30-17h30	Patmos	Y. Barrense-Dias	M. Avendano / P. Bodenmann
	08h30-12h30		Maladies transmissibles I	
	13h30-17h30		Vieillesse et santé I & II	
14	08h30-12h30	Patmos	Maladies transmissibles I	L. Seematter Bagnaud
	13h30-17h30		Maladies transmissibles II	
	08h30-12h30		Suivi travaux de groupe Communication	
20	13h30-17h30	Patmos	Suivi travaux de groupe Communication	M. Balavoine
	08h30-12h30		Suivi travaux de groupe Communication	
	13h30-17h30		Suivi travaux de groupe Communication	
21	08h30-08h45	Patmos	<b>Intro Mod. 3</b> - Niveaux d'intervention en SP et déterminants de l'état de santé	R. Bize
	08h45-10h30		Sexualité - épidémiologie et interventions	
	10h30-12h30		Sédentarité : épidémiologie et interventions	
27	13h30-17h30	Patmos	Alimentation - épidémiologie et interventions	M. Bochud
	08h30-12h30		Technologies médicales et sanitaires	
	13h30-17h30		Santé publique génomique	
28	08h30-12h30	Patmos	Typologie des systèmes de santé	J. Marti
	13h30-17h30		Promotion de la santé et prévention	
	08h30-12h30		Typologie des systèmes de santé	
3	13h30-17h30	Patmos	Promotion de la santé et prévention	S. Monod
	08h30-12h30		Typologie des systèmes de santé	
	13h30-17h30		Promotion de la santé et prévention	

## AVRIL

D	L	M	M	J	V	S
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

3	08h30-12h30	Patmos	Prévention secondaire (dépistages) - principes et méthodes I	I. Guessous
	13h30-17h30		Prévention secondaire (dépistages) - principes et méthodes II	
4	08h30-12h30	Patmos	Prévention secondaire (dépistages) - principes et méthodes III	I. Guessous
	13h30-17h30		Alcool : épidémiologie et interventions	
24	08h30-12h30	Patmos	Tabac : épidémiologie et interventions	J.-L. Bulliard
	13h30-17h30		Santé maternelle et infantile	
25	08h30-12h30	Patmos	Date réservée aux travaux de groupes	N. Bertholet
	14h00-17h30		Examens	

## MAI

D	L	M	M	J	V	S
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

1	08h30-12h30	Patmos	<b>Examen Dossier thématique et Communication</b>	M. Bochud / A. Chiolero
	13h30-17h30		<b>Examen Dossier thématique et Communication</b>	
2	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction aux données de santé	M. Balavoine
	13h30-17h30		Module opt. Introduction aux données de santé	
8	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction aux données de santé	V. Pittet
	13h30-17h30		Module opt. Introduction aux données de santé	
9	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction aux données de santé	V. Pittet
	13h30-17h30		Module opt. Introduction aux données de santé	
15	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Durabilité et Environnement	D. Vernez
	13h30-17h30		Module opt. Durabilité et Environnement	
16			Date de réserve	
22	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Gouvernance et politique de santé	S. Monod / M. Avendano
	13h30-17h30		Module opt. Gouvernance et politique de santé	
23	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Gouvernance et politique de santé	S. Monod / M. Avendano
	13h30-17h30		Module opt. Gouvernance et politique de santé	
30	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction à la biostatistique	M. Amiguet
	13h30-17h30		Module opt. Introduction à la biostatistique	

## JUIN

D	L	M	M	J	V	S
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

5	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction à l'épidémiologie légale	G. Marks
	13h30-17h30		Module opt. Introduction à l'épidémiologie légale	
6	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction à l'épidémiologie légale	G. Marks
	13h30-17h30		Module opt. Introduction à l'épidémiologie légale	
12	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Iniquités en santé et médecine sociale	M. Avendano / P. Bodenmann
	13h30-17h30		Module opt. Iniquités en santé et médecine sociale	
13	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Iniquités en santé et médecine sociale	M. Avendano / P. Bodenmann
	13h30-17h30		Module opt. Iniquités en santé et médecine sociale	
19	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Promotion de la santé et prévention	K. Zürcher
	13h30-17h30		Module opt. Promotion de la santé et prévention	
20	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Promotion de la santé et prévention	K. Zürcher
	13h30-17h30		Module opt. Promotion de la santé et prévention	
10, 11, 12 mai 2023			Module opt. e) Recherche sur les services de santé : évaluation et implémentation	I. Peytremann Bridevaux

- Jours fériés
- Vacances scolaires
- Mod. obligatoire 1 - Principes et méthodes de la santé publique et santé au travail (resp. P. Krief) : 2,5 crédits
- Mod. obligatoire 2 - Etat de santé de la population (resp. M. Bochud) : 1,5 crédits
- Mod. obligatoire 3 - Niveaux d'intervention en santé publique et déterminants de l'état de santé (resp. R. Bize) : 3 crédits
- Dossier thématique (resps. M. Bochud, A. Chiolero, M. Balavoine) : 3 crédits
- Examens
- Modules optionnels internes au CAS
- Module optionnel externe au CAS